

Bitte beachten Sie: Dieses Dokument wurde automatisch erstellt und ist kein Ersatz für das Originaldokument des Herstellers.

## Product Datasheet

### Anti-Ccl21a Antibody Fluoro594 Conjugated, Rabbit, Polyclonal BOB-A33349-FLUORO594

Artikelname	Anti-Ccl21a Antibody Fluoro594 Conjugated, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	BOB-A33349-FLUORO594
Hersteller Artikelnummer	A33349-Fluoro594
Alternativnummer	BOB-A33349-FLUORO594-100UG
Hersteller	Boster Bio
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC
Spezies Reaktivität	Mouse, Rat
Immunogen	E.coli-derived mouse Ccl21a recombinant protein (Position: S24-G133).
Klonalität	Polyclonal
Molekulargewicht	Calculated Molecular Weight: 14377 MW
NCBI	<a href="#">18829</a>
UniProt	<a href="#">P84444</a>
Puffer	Each vial contains 50% glycerol, 0.9% NaCl, 0.2% Na <sub>2</sub> HPO <sub>4</sub> , 0.02% Na <sub>3</sub> .
Reinheit	Immunogen affinity purified.
Formulierung	Liquid

Target-Kategorie	C-C motif chemokine 21a
Application Verdünnung	Flow Cytometry, Optimal dilutions should be determined by end users.